



AspiraVision Compact for CDM

HID-AV C 35-70 / I CDM 220-240V 50/60Hz

AspiraVision è simbolo di eccellenza nel campo della tecnologia degli alimentatori elettronici HID: alta qualità, compattezza, leggerezza e facilità d'uso, con caratteristiche migliorate per performance ottimali della lampade CDM da 35, 50 e 70 W. La funzione di commutazione di recente introduzione offre la massima flessibilità agli utenti, integrando tre diverse opzioni di wattaggio in un solo driver.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice applicazione	-
Tipo di lampada	CDM
Numero di lampade	1 pezzo/unità
Adatto all'uso in esterni	No
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)	58
Riavvio automatico	Yes
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tensione di rete funzionamento minima (Min)	198 V
Fattore di potenza 100% del carico (Nom)	0,95
Tensione picco di accensione (Max)	5,0 kV
Tensione di accensione (Min)	3,0 kV
Tempo spegnimento accensione (Nom)	19 min
Tensione di rete performance (CA)	198-254V
Sicurezza tensione di rete (CA)	180-264V
Corrente di dispersione (Max)	250 mA

Larghezza corrente di spunto	10 ms
Tolleranza potenza della lampada	-3%/+3%
Picco corrente di spunto (Max)	8 A
Efficienza a carico max [%]	90,68 %
Cablaggio	
Capacità cavi uscita Reciproca (Nom)	160 pF
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	2 m
Lunghezza sguainatura	10.0-11.0 mm
Sezione trasversale cavo contatto reattore	0.75-2.50 mm ²
Tipo connettore	WAGO series 804
Caratteristiche del sistema	
Potenza specificata reattore-lampada	35-70 W
Potenza della lampada con CDM	39-73 W
Perdita di potenza con CDM	5-7 W
Temperatura	
Temp. ambiente (Max)	45 °C
Temp. ambiente (Min)	-20 °C

AspiraVision Compact for CDM

Temp. di stoccaggio (Max)	80 °C
Temp. di stoccaggio (Min)	-25 °C
Temp. Involucro per definire la durata (Nom)	80 °C

Controlli e regolazione del flusso

Interfaccia di controllo	-
--------------------------	---

Meccanica e corpo

Corpo	/I
-------	----

Approvazione e applicazione

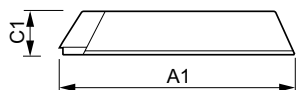
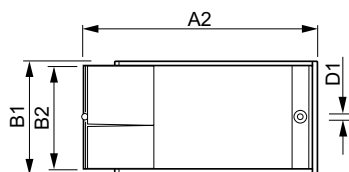
Protezione da sovratensione (comune/differenziale)	EN61547 (L-L 2kV, L-G 4kV) kV
Classificazione IP apparecchio	Not Specified
Protezione contro la sovratensione 400 Vca	5 min
Protezione attiva della temperatura	No
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Standard di sicurezza	EN 61347-2-12 and 2-1
Standard emissioni armoniche di corrente	IEC 61000-3-2
Standard vibrazioni	IEC68-2-6 F c
Standard urti	IEC 68-2-29 Eb

Standard di umidità	IEC 60928 clause 13
Marchi di approvazione	EMC HEE Marchio F Marchio CE Certificato ENEC Certificato VDE Certificato CB VDE marking Approvazione C-tick Certificato di qualità Chia
Livello di ronzio e rumore	20 dB(A)

Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871829123312100
Nome prodotto ordine	HID-AV C 35-70 /I CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Prodotto	8718291233121
Codice d'ordine	23312100
Codice locale	HIDAV3570I
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
Materiale SAP	913700684066
Peso netto SAP (Pezzo)	0,330 kg

Disegno tecnico



HID-AV C 35-70 /I CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-AV C 35-70 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,7 mm	189,2 mm	170,7 mm	83,5 mm

